



### Funciones

- Conectores Coaxial, 6 Pines (RJ11/12), 8 Pines (RJ45) para prueba de cableado de cables de cobre
- Mapeo de cableado para pares perdidos, pares divididos, cortos y abiertos
- Generador de tonos analógico
- Protección contra voltaje
- Prueba de blindaje de cableado
- Resultados en pantalla única
- Pantalla grande de 2.9" (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Visualizador retroiluminado (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Parpadeo en Hub (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Longitud del cable (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Distancia a abierto (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Estuche de transporte y cables (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Distancia a abierto/corto (TDR) (sólo VDVII PRO)
- Detección de PoE con información de voltaje (sólo VDVII PRO)
- Detección de Servicios Media (sólo VDVII PRO)
- Detección de Ethernet con velocidad e información Duplex (sólo VDVII PRO)

### Accesorios en dotación

- Unidad remota puerto dual
- Unidad remota coaxial
- Cable 390mm RJ45 a pinza cocodrilo - 2 unid. (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Cable 150mm blindado RJ45 a RJ45 - 2 unid. (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Cable 100mm RJ12 a RJ12 - 2 unid. (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Cable 230mm plug tipo-F a plug tipo-F (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Empalme de barril F-81 (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Adaptador BNC hembra a tipo-F macho (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Adaptador BNC hembra a tipo-F macho (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Adaptador RCA hembra a tipo-F macho (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Adaptador RCA hembra a tipo-F hembra (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Estuche de transporte (sólo VDVII PLUS y PRO)
- Pila
- Manual de usuario multilinguaje

### Opcionales

- Kit 12 unidades remotas RJ45 (#1 - #12) – 158050
- Kit 24 identificadores RJ45 (#1 - #24) – 158051
- Kit 12 unidades remotas Coaxiales (#1 - #12) – 158053
- Sonda amplificadora – 62-164

Funciones	VDVII	VDVII PLUS	VDVII PRO
Mapeado de cableado de redes LAN	•	•	•
Cables RJ45 tipo UTP y STP	•	•	•
Cables RJ11/12	•	•	•
Cables COAXIAL	•	•	•
Errores de pares abiertos	•	•	•
Errores de pares cortocircuitados	•	•	•
Errores de pares divididos	•	•	•
Reconocimiento de unidades remotas	•	•	•
Medida de distancia del cable			1 ÷ 450m
Escala de medida longitud cable TDR		•	•
Generador de tonos	•	•	•
Detección PoE		•	•
Detección velocidad Ethernet		•	•
Gran visualizador retroiluminado		•	•
Almacenamiento y protección de unidad remota	•	•	•
Protección contra voltaje	•	•	•
Autoapagado	•	•	•
Indicación de pila agotada	•	•	•



Dotación VDV II PRO